

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 24-1-85474436

STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

MINISTERE DE L'AGRICULTURE

Circonscription

PROVENCE, ALPES, COTE D'AZUR, CORSE  
SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX  
Ancienne Conserverie de CASAMOZZA  
LUCCIANA - 20290 BORGO -

(95) 36.05.70



## Edition Speciale Corse

Bulletin Technique n° 47

du 27 décembre 1984.

Ce dernier numéro de l'année 1984 nous permet de dresser un bilan phytosanitaire de la Campagne écoulée.

Il est aussi l'occasion d'adresser nos remerciements à ceux qui contribuent à l'élaboration de ce Bulletin par leurs relevés météorologiques, leurs observations, les relevés de piège ; 24 numéros édition 1984 ont pu être réalisés et adressés à 400 abonnés.

Rappelons que ces Avertissements "Edition Spéciale CORSE" sont entièrement conçus et réalisés ici.

A l'aube de notre 3ème année d'édition, nous vous remercions tous pour votre fidélité.

BONNE ANNEE 1985

PACE E SALUTE PER TUTTI.

-----

P32

Le début de la **Campagne viticole** s'est caractérisé par un printemps humide et frais (en mai, pluviométrie : écart à la normale = + 76 mm à BASTIA, + 110 mm à AJACCIO) ; par voie de conséquence, le départ de végétation fut lent en les foyers d'**Oïdium** rapidement visibles. Sur vignes bien protégées il n'a pas constitué un problème majeur par la suite .

Par contre, dès le 20 mai, furent observés les premiers foyers de **Mildiou** qui ont régulièrement repiqués jusqu'à la véraison et se sont manifestés au-delà par des taches de **Mildiou mosaïque**. Il fut même présent dans des régions fréquemment épargnées comme la BALAGNE et les Côteaux d'AJACCIO.

Des dégâts de Mildiou sur grappes se sont manifestés dès les premiers stades de formation.

La 1ère génération de **vers de la grappe**, constituée essentiellement d'**Eudémis**, a débuté dès la mi-avril. Comme toujours, elle fut élevée, contrairement aux 2ème et 3ème génération. Cette dernière génération s'étale sur un temps assez long, pratiquement jusqu'aux vendanges.

L'ès **acariens** se sont manifestés tout au long de la saison. La 2ème génération de Cicadelles fut la plus redoutable ; très nombreuses, elles ont occasionné des grillures sur feuilles, importantes.

Les attaques de **Cochenilles farineuses** se multiplient dans toutes les régions, sans prendre toutefois l'aspect d'un redoutable parasite.

L'**Esca** et l'**Eutypiose** restent encore des maladies localisées, d'importance encore minime ; toutefois, l'**Esca** risque de devenir de plus en plus important, si la pratique des traitements d'hiver continue à diminuer. De même, l'**Excoriose** est toujours présente, mais n'occasionne pas une situation inquiétante. C'est plutôt la **Flavescence dorée** qui donne le plus d'inquiétude en continuant de s'étendre dans des zones jusqu'à alors non touchées : AJACCIO, SARTENAI SUD de la PLAINE ORIENTALE ...

Le **Botrytis** est apparu vers la mi-août. Favorisé par l'hygrométrie élevée de la fin août, il s'est installé dans de nombreuses parcelles mal protégées, tant dans la PLAINE ORIENTALE que sur PATRIMONIO. Le retour du beau temps et l'arrivée du mistral l'a contenu pendant une quinzaine de jours, puis il s'est de nouveau développé et les dégâts furent importants sur les vignes vendangées tardivement.

Enfin, faits marquants de cette saison :

- forte coulure du Grenache, Millerandage, de nombreux cépages et fréquents dégâts sur feuilles dûs à l'utilisation de désherbants. Les pluies fréquentes du mois de mai ont permis la localisation de ces produits au niveau des racines.

**ARBRES FRUITIERS** - Aux dégâts habituels de cloque, de monilia, d'oïdium, se sont ajoutées des attaques d'acariens particulièrement élevées ainsi que de pucerons.

Les attaques de corynéum sont restées localisées. Par contre, le plomb à stéréum est de plus en plus fréquent.

Les 1ères captures de mouche de l'olive ont été réalisées dès le 15 juillet, mais c'est vers la fin août que les captures les plus élevées ont été enregistrées.

Notons enfin que l'ensemble de la production fruitière a beaucoup souffert de ce mois de mai très pluvieux.

Il en fut de même pour toutes les **cultures maraîchères**. Aux dégâts causés par les parasites habituels, se sont ajoutés de nombreux problèmes d'asphyxie des racines, qui ont souvent conduit les maraîchers à effectuer une 2ème mise en place plus tardive.